

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

DLA LASÓW NIESTANOWIĄCYCH WŁASNOŚCI SKARBU PAŃSTWA

NALEŻĄCYCH DO OSÓB FIZYCZNYCH I WSPÓLNOT GRUNTOWYCH

Na okres od 1 stycznia 2022 r. do 31 grudnia 2031 r.

według stanu na dzień
10 września 2021 r.

Obręb ewidencyjny

KOŁOZĄB

Powierzchnia opracowania: 29,8719 ha

dane ewidencyjne aktualne na 2 lipca 2021 r.

województwo Mazowieckie

powiat Płoński

gmina Sochocin

Nadleśnictwo Płońsk

Wykonawca



TAXUS UL Sp. z o.o.

ul. Ochocka 14

02-495 Warszawa

tel. 022 824-58-96

www.taxusul.com.pl

Uproszczony plan urządzenia lasu

Obręb ewidencyjny KOŁOZĄB

położony w gminie Sochocin powiat Płoński
województwo Mazowieckie

Na okres od 1 stycznia 2022 r. do 31 grudnia 2031 r.

I. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI według stanu na 10 września 2021 r.

Ogólna powierzchnia opracowania - ha	298719
w tym:	
1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków - ha	298719
Powierzchnia lasów - ha	284589
według grup kategorii użytkowania	
- gruntów zalesionych	243778
- gruntów niezalesionych	40811
w tym: do odnowienia	14552
- gruntów związanych z gospodarką leśną	01870
2) Powierzchnia gruntów spełniających wymogi ustawy o lasach, a nie ujętych w ewidencji gruntów i budynków - ha	00000
3) Powierzchnia gruntów przewidzianych do zalesienia - ha	00000

II. ZESTAWIENIE ZADAŃ NA LATA OD 1 stycznia 2022 r. DO 31 grudnia 2031 r.

II.1. Pozyskanie drewna w ilości nie większej niż:

16600 m³ grubizny netto, w tym:

a) etat cięć w użytkowaniu rębny

62200 m³ grubizny netto

b) powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębny - ha
o orientacyjnej miąższości

195560

104400 m³ grubizny netto

II.2 Pielęgnowanie lasu na powierzchni - ha

w tym:

		1	9	5	5	6	0
--	--	---	---	---	---	---	---

a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw

		0	0	0	0	0	0
--	--	---	---	---	---	---	---

b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników

		0	0	0	0	0	0
--	--	---	---	---	---	---	---

c) trzebieże

		1	9	5	5	6	0
--	--	---	---	---	---	---	---

II.3 Pozostałe zadania określone kierunkowo dotyczące zalesień i odnowień

a) zalesienie gruntów przeznaczonych do zalesienia - ha

		0	0	0	0	0	0
--	--	---	---	---	---	---	---

b) odnowienie halizn, płazowin i zrębów - ha

		1	4	5	5	2	
--	--	---	---	---	---	---	--

c) orientacyjna powierzchnia odnowień drzewostanów przewidzianych do użytkowania rębego - ha

		4	8	2	1	8	
--	--	---	---	---	---	---	--

w tym zrębami zupełnymi

		3	1	7	4	7	
--	--	---	---	---	---	---	--

W skład uproszczonego planu urządzenia lasu wchodzi następujące części:

1. Opis ogólny	2
2. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	12
3. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku	13
4. Opisy taksacyjne	14
5. Zestawienie czynności gospodarczych projektowanych na 10 lat	25
6. Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych	26
7. Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	27
8. Wykaz właścicieli	39
9. Wykaz działek	41
10. Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)	42
11. Wykaz skrótów i symboli	43
12. Słownik podstawowych pojęć leśnych	48
13. Mapa gospodarcza lasu i gruntów przeznaczonych do zalesienia	

Załącznikiem do uproszczonego planu urządzenia lasu są zadania w zakresie gospodarki leśnej, z przeznaczeniem dla właścicieli lasu.

1. OPIS OGÓLNY

NADZÓR

Nadzór nad gospodarką leśną sprawuje Starosta Płoński.

POWIERZCHNIA

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi 29,8719 ha.

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi 29,8719 ha.

W opracowaniu ujęto:

29,8719 ha powierzchni lasów zgodnych z ewidencją gruntów i budynków,

0,0000 ha powierzchni spełniających wymogi ustawy o lasach o uznaniu za grunt leśny, a nie ujęty w ewidencji gruntów i budynków,

0,0000 ha gruntów przewidzianych do zalesienia.

Zmiany powierzchni leśnej zamieszczono w załączniku "Wykaz rozbieżności powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)" w celu skorygowania rodzaju powierzchni w ewidencji gruntów i budynków.

STRUKTURA WŁASNOŚCI

Powierzchnia leśna wynosząca 29,8719 ha należy do:

- 38 indywidualnych właścicieli będących posiadaczami 45 szt. działek z lasem na 29,8719 ha pow., przeciętna wielkość gruntów leśnych należących do jednego właściciela wynosi 0,7861 ha.
- 0 wspólnot gruntowych posiadających 0 szt. działek z lasem na pow. 0,0000 ha.
- pozostałych osób prawnych posiadających 0 szt. działek z lasem na pow 0,0000 ha.

WARUNKI PRZYRODNICZE

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w IV - Mazowiecko-Podlaskiej Krainie Przyrodniczej, Mezoregionie 3 - Równiny Raciąskiej i 4 - Wysoczyzny Ciechanowsko-Płońskiej.

Zgodnie z Zasadami Hodowli Lasu przyjęto następujące typy drzewostanów dla wyodrębnionych podczas inwentaryzacji siedliskowych typów lasu:

Wyszczególnienie		Siedliskowe typy lasu				
		BŚW	BW	BB	BMŚW	OL
TD	Gat. główne	So	So	So	Dbb-So	OI
	Gat. domieszk.	Brz	Brz-Św	Brz	Md Brz	Js Brz
	Gat. pomocnicze	Olsz Jrz	OI	OI	KI Lp Jrz Gb Os	
Pow. [ha]		22,0128	0,3256	0,8059	0,1789	5,1357

Docelowe składy gatunkowe uwzględniają rodzime gatunki drzew.

MIĄŻSZOŚĆ DOPUSZCZALNA DO POZYSKANIA

Określone Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 12 listopada 2012 r. w sprawie szczegółowych warunków i trybu sporządzania planu urządzania lasu, uproszczonego planu urządzania lasu oraz inwentaryzacji stanu lasu (Dz. U. 2012 poz. 1302) minimalne wieki wyrębu wynoszą:

- 120 lat dla Db, Js, Wz
- 100 lat dla Bk, Jd
- 80 lat dla So, Św, Md, Dg, Kl, Lp
- 60 lat dla Brz, Gb, Olcz
- 40 lat dla Os
- 30 lat dla Tp, Olsz

Na podstawie wyżej określonych minimalnych wieków wyrębu obliczono etaty oraz określono maksymalną miąższość do pozyskania w użytkowaniu rębnym:

Etat z ostatniej klasy wieku	Etat z 2-ch ostatnich klas wieku	Etat wg potrzeb hodowlanych z uwzględnieniem przebudowy drzewostanu	Etat przyjęty	Pozostałe użytki rębne nie objęte etatem	Maksymalna miąższość możliwa do pozysk. w użytk. rębnym (kol.4+kol.5)
m3 brutto					
1	2	3	4	5	6
1650	2400	724	724	34	758

Z uwagi na małą powierzchnię 4,8218 ha drzewostanów rębnych, nie wyliczono etatu cięć rębnych przyjmując maksymalną do pozyskania masę użytkowania rębnego w wysokości 34 m³, wynikającą z potrzeb hodowlanych konkretnych drzewostanów, określoną wskazaniem gospodarczymi.

W użytkowaniu przedrębny przewiduje się pozyskanie w wysokości 1230 m³ grubizny brutto i 1044 m³ grubizny netto na powierzchni 19,5560 ha. Wielkość ta wynika z sumy masy i powierzchni wskazań gospodarczych konkretnych drzewostanów projektowanych do zabiegów pielęgnacyjnych (CP-P, TW, TP) i stanowi orientacyjną wielkość miąższości wynikającą z właściwie wykonanych zabiegów hodowlanych na przewidzianej do tych zabiegów powierzchni. W uzasadnionych przypadkach, wynikających z potrzeb hodowli i użytkowania lasu oraz innych aspektów przyrodniczych, możliwe jest zwiększenie wskaźników intensywności użytkowania przedrębnego ("Wytyczne do sporządzenia projektów uproszczonych planów urządzenia lasu", rozdział 3.1.6.2 "Zasady ustalania orientacyjnej miąższości możliwej do pozyskania w użytkowaniu przedrębny") wykazanego w niniejszym opracowaniu do wielkości nieprzekraczającej 20% miąższości drzewostanu (pododdziału) wskazanej w uproszczonym planie urządzenia lasu.

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębnego	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	(3:1)/100	(3:2)/100
m3 grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
6138	1503,56	1230	20,04	81,81

HODOWLA LASU

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

14/20/115/0013 - KOŁOZĄB

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	1	b
ODN-ZRB	1	f
ODN-ZRB	1	h
ODN-ZRB	2	d
ODN-ZRB	2	g
ODN-ZRB	2	l
ODN-ZRB	2	y
ODN-ZRB	2	ax
ODN-ZRB	2	dx
ODN-HAL	1	g
ODN-HAL	1	k
ODN-HAL	2	s
ODN-HAL	2	x
ODN-ZŁOŻ	1	a
ODN-ZŁOŻ	1	d
PIEL	1	a
PIEL	1	b
PIEL	1	d
PIEL	1	f
PIEL	1	g
PIEL	1	h
PIEL	1	k
PIEL	2	d
PIEL	2	g
PIEL	2	l
PIEL	2	s
PIEL	2	x
PIEL	2	y
PIEL	2	ax
PIEL	2	dx

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

14/20/115/0013 - KOŁOZĄB

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
CW	1	a
CW	1	b
CW	1	d
CW	1	f
CW	1	g
CW	1	h
CW	1	k
CW	2	d
CW	2	g
CW	2	l
CW	2	s
CW	2	x
CW	2	y
CW	2	ax
CW	2	dx
AGROT	1	a
AGROT	1	b
AGROT	1	d
AGROT	1	f
AGROT	1	g
AGROT	1	h
AGROT	1	k
AGROT	2	d
AGROT	2	g
AGROT	2	l
AGROT	2	s
AGROT	2	x
AGROT	2	y
AGROT	2	ax
AGROT	2	dx

HODOWLA LASU

Poniżej przedstawiono ramowy skład odnowień i zalesień dla poszczególnych typów siedliskowych lasów.

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Ramowy skład gatunkowy odnowień
BŚW	SO	So-80%-90%, Brz i inne 10%-20%
BW	SO	So 80%, Brz i inne 20%
BMŚW	DB.B SO	So 70%, Dbb 20%, Md i inne 10%
OL	OL	OI 90%, Js i inne 10%

Materiał używany do zalesień i odnowień musi spełniać wymogi Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o leśnym materiale rozmnożeniowym (Dz. U. 2001 nr 73 poz. 761).

OCHRONA LASU

W celu zapewnienia powszechnej ochrony lasów właściciele lasów są obowiązani do kształtowania równowagi w ekosystemach leśnych, podnoszenia naturalnej odporności drzewostanów, a w szczególności do:

- 1) wykonywania zabiegów profilaktycznych i ochronnych zapobiegających powstawaniu i rozprzestrzenianiu się pożarów;
- 2) zapobiegania, wykrywania i zwalczania nadmiernie pojawiających i rozprzestrzeniających się organizmów szkodliwych;
- 3) ochrony gleby i wód leśnych.

Lasy ochronne zajmują powierzchnię 0,0000 ha. Lasy wielofunkcyjne zajmują powierzchnię 29,8719 ha.

W lasach zabrania się:

- 1) zanieczyszczania gleby i wód,
- 2) zaśmiecania,
- 3) rozkopywania gruntu,
- 4) niszczenia grzybów oraz grzybni,
- 5) niszczenia lub uszkodzania drzew, krzewów lub innych roślin,
- 6) niszczenia urządzeń i obiektów gospodarczych, turystycznych i technicznych oraz znaków i tablic,
- 7) zbierania płodów runa leśnego w oznakowanych miejscach zabronionych,
- 8) rozgarniania i zbierania ściółki,
- 9) wypasu zwierząt gospodarskich,
- 10) biwakowania poza miejscami wyznaczonymi przez właściciela lasu lub nadleśniczego,
- 11) wybierania jaj i piskląt, niszczenia lęgówisk i gniazd ptasich, a także niszczenia lęgówisk, nor i mrowisk,
- 12) płoszenia, ścigania, chwytania i zabijania dziko żyjących zwierząt,
- 13) puszczania psów luzem,
- 14) hałasowania oraz używania sygnałów dźwiękowych, z wyjątkiem przypadków wymagających wszczęcia alarmu.

Przepisy pkt 3 i 5 nie dotyczą czynności związanych z gospodarką leśną, a pkt 12-14 nie dotyczą polowań.

Stan sanitarny

Stan sanitarny lasów jest zadowalający. Sporadycznie występujący posusz jest usuwany na bieżąco. Masa użytków przygodnych nie wlicza się jako masa do pozyskania w ramach wskazań gospodarczych określonych dla pododdziałów. W zakresie przestrzegania art. 30 Ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach uchybień nie stwierdzono.

Ochrona przyrody

Właściciele lasów mają obowiązek przestrzegać przepisów Ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (Dz. U. 2020 poz.1463 ze zm.) oraz Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2021 r. poz. 1098 ze zm.) wraz z aktami wykonawczymi. Planowane trzebieże i rębnie należy wykonywać poza okresem lęgowym ptaków trwającym od 1 marca do połowy października. Zgodnie z art. 52 ustawy o ochronie przyrody z dn. 16 kwietnia 2004 r., w stosunku do gatunków zwierząt objętych ochroną gatunkową mogą być wprowadzone (...) odstępstwa od zakazów, dotyczące: usuwania gniazd od 16 października do końca lutego, gniazd z budek dla ptaków i ssaków, gniazd ptasich z obiektów budowlanych lub terenów zieleni, jeżeli wymagają tego względy bezpieczeństwa lub sanitarne. Należy dążyć do pozostawienia martwego drewna, wydzielającego się naturalnie oraz drzew nietypowych, ze względu na ochronę miejsc lęgowych ptaków, a także zapewnienie miejsc bytowania nietoperzy oraz płazów i gadów. Ze względu na wymagania dobrej praktyki leśnej zaleca się pozostawianie drzew dziuplastych (martwych i żywych), a także przy wykonaniu każdej formy rębni (przy powierzchni zrębu większej niż 1 ha) zaleca się projektowanie kęp ekologicznych w formie biogrup, stanowiących 5% powierzchni manipulacyjnej. W okolicach źródlisk, jezior, rzek zaleca się zachowanie stref ekotonu bez cięć zupełnych o szerokości ok. 30 m (jedna wysokość drzewostanu), a w odległości 10 m od linii brzegowej zaleca się pozostawienie powierzchni bez zabiegu. W ramach zrównow. gosp. leśnej przebudowa drzewostanów oraz racjonalne gospodarowanie w lasach powinny uwzględniać odnowienia gatunkami rodzimymi i zgodnymi z siedliskiem. W celu należytego zachowania występujących na terenach leśnych chronionych gatunków zaleca się stosowanie dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 18 grudnia 2017 r., w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz. U. z 2017 r. poz. 2408)), przejawiającej się przez: ~przed przystąpieniem do prac leśnych przeprowadzenie oględzin w celu sprawdzenia występowania gatunków chronionych (uwzględnić należy gniazda, nory, dziuple, legowiska, tokowiska, itp.); ~prace z zakresu pozyskania drewna powinny być w miarę możliwości prowadzone przy występowaniu pokrywy śnieżnej i zamarznętej glebie.

Spośród form ochrony przyrody uregulowanych Ustawą o Ochronie Przyrody, na terenach objętych dokumentacją urzędową występują:

Zestawienie walorów przyrodniczych obrębu ewidencyjnego KOŁOZĄB

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita	Powierzchnia w zasięgu urządzanego obiektu	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				ha	%	ha	%
1	2	3	4	5	6	7	8
Obszary chronionego krajobrazu	2	107113,8000	29,8719	29,8719	100		

~ Nadwkrzański Obszar Chronionego Krajobrazu

Gospodarka leśna w obszarze powinna uwzględniać zachowanie ciągłości i trwałości ekosystemów leśnych w szczególności nadzalewowych tarasów piaszczystych z wydrami, przeważnie zalesione. oraz ich zróżnicowania zasobów przyrodniczych, Mając na uwadze walory krajobrazowe o zróżnicowanych ekosystemach, wartościowe ze względu na możliwość zaspokajania potrzeb związanych z turystyką i wypoczynkiem, a także pełnią funkcję korytarzy ekologicznych.

Ochrona przeciwpożarowa

W zakresie ochrony przeciwpożarowej, obowiązki właścicieli lasów określa Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz.U. 2010 nr 109 poz. 719 ze zm.) w rozdz. 9 - zabezpieczenie przeciwpożarowe lasów, oraz Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów (Dz.U. 2006 nr 58 poz. 405).

Lasy położone na terenie gminy należą do I kategorii zagrożenia pożarowego, w związku z tym zabrania się:

- a) w odległości mniejszej niż 30 m od skraju drogi publicznej pozostawiania gałęzi, chrustu, nieokrzyszanych ściętych drzew i odpadów poeksploatacyjnych.
- b) w lasach, na terenach śródleśnych oraz w odległości mniejszej niż 100 m od granicy lasów wykonywania czynności mogących wywołać niebezpieczeństwo pożarów, a w szczególności: rozniecania ognia poza miejscami wyznaczonymi do tego celu przez właściciela, wypalania wierzchniej warstwy gleby i pozostałości roślinnych, palenia tytoniu z wyjątkiem miejsc na drogach utwardzonych.

Właściciele lasów mają obowiązek utrzymywania w należyтым stanie dróg dojazdowych do stanowisk czerpania wody. Na terenie gminy głównymi punktami czerpania wody do celów gaśniczych są hydranty wiejskie.

W celu utrzymania na dobrym poziomie ochrony p. poż należy:

- a) utrzymać w stanie sprawności sprzęt przeciwpożarowy należący do OSP na terenie gminy,
- b) utrzymać w stanie gotowości do akcji gaśniczej stanowisko czerpania wody i środki transportu,
- c) w okresach dużego zagrożenia wprowadzić dyżury p. poż w Urzędzie Gminy,
- d) dbać o stan dróg leśnych celem umożliwienia dotarcia do ewentualnych ognisk pożarów w jak najkrótszym czasie,
- e) poprawić stan dróg dojazdowych do kompleksów leśnych,
- f) w okresie wzmożonej palności lasu prowadzić obserwację terenów leśnych,
- g) utrzymywać współpracę z Nadleśnictwem w zakresie ochrony p. poż i odpowiedniej KPPSP,
- h) w rejonach o dużym natężeniu ruchu należy umieścić stosowne tablice informacyjne.

Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu

Obiekt (obr. ew.): 14/20/115/0013 - KOŁOZĄB

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona															Ogółem	
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.		R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
SO	0,4245				0,0495	0,2078			13,4852	4,9915	0,4932						20,5914	21,0159
					8	27			4167	1724	155						6392	6392
BRZ					0,2352					1,1862							1,4214	1,4214
					32					220							252	252
OL	1,0307					0,0936				2,0614	0,2100						2,3650	3,3957
	34					24				306	32						362	396
RAZEM:	1,4552				0,2847	0,3014			13,4852	6,1777	2,5546	0,2100					24,3778	25,8330
	34				40	51			4167	1944	461	32					7006	7040
Grunty związane z gospodarką leśną:																		
0,1870																		
Inne grunty:																		
0,3313																		
OGÓŁEM:	1,4552				0,2847	0,3014			13,4852	6,1777	2,5546	0,2100					24,3778	25,8330
	34				40	51			4167	1944	461	32					7006	7040

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI I MIĄŻSZOŚCI GATUNKÓW PANUJĄCYCH W TYPACH SIEDLISKOWYCH LASU WG. KLAS I PODKLAS WIEKU

Obiekt (obr. ew.): 14/20/115/0013 - KOŁOZĄB

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona													Ogółem			
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO		KDO	Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
Powierzchnia w ha / miąższ w m3																			
BŚW	SO				0,0495	0,2078			13,4852	4,9915	0,4932			1,3642				20,5914	20,5914
					8	27			4167	1724	155			311				6392	6392
	BRZ				0,2352					1,1862								1,4214	1,4214
					32					220								252	252
	RAZEM:				0,2847	0,2078			13,4852	6,1777	0,4932			1,3642				22,0128	22,0128
					40	27			4167	1944	155			311				6644	6644
BW	SO	0,3256																	0,3256
	RAZEM:	0,3256																	0,3256
BMŚW	SO	0,0989																	0,0989
	RAZEM:	0,0989																	0,0989
OL	OL	1,0307				0,0936					2,0614	0,2100						2,3650	3,3957
		34				24					306	32						362	396
	RAZEM:	1,0307				0,0936					2,0614	0,2100						2,3650	3,3957
		34				24					306	32						362	396
Ogółem	SO	0,4245			0,0495	0,2078			13,4852	4,9915	0,4932			1,3642				20,5914	21,0159
					8	27			4167	1724	155			311				6392	6392
	BRZ				0,2352					1,1862								1,4214	1,4214
					32					220								252	252
	OL	1,0307				0,0936					2,0614	0,2100						2,3650	3,3957
		34				24					306	32						362	396
	RAZEM:	1,4552			0,2847	0,3014			13,4852	6,1777	2,5546	0,2100		1,3642				24,3778	25,8330
		34			40	51			4167	1944	461	32		311				7006	7040
OGÓŁEM:		1,4552			0,2847	0,3014			13,4852	6,1777	2,5546	0,2100		1,3642				24,3778	25,8330
		34			40	51			4167	1944	461	32		311				7006	7040
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,1870	
Inne grunty:																		0,3313	
OGÓŁEM:		1,4552			0,2847	0,3014			13,4852	6,1777	2,5546	0,2100		1,3642				24,3778	25,8330
		34			40	51			4167	1944	461	32		311				7006	7040

Opis taksacyjny

Woj. Mazowieckie (14) Powiat Płoński (20) Gmina Sochocin obszar wiejski (115) Obr.ew. KOŁOZĄB (0013)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane		Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													brutto			netto	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-a	1,4371	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G67	DRZEW	OL	10	78	0,3	38	22	III	111	160	1,49	IVD	1,4371	40	32			
													2,14	AGROT	0,3593					
														ODN-ZŁOŻ	0,3593					
														PIEL	0,3593					
														CW	0,3593					
01-b	0,4970	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: PŁAZ, BP: , S: OL, TD: OL, NR.REJ.: G67	DRZEW	OL	10	78	0,1	38	22	III	37	18	0,50	AGROT	0,4970					
													0,25	PŁAZ	0,4970	18	14			
														ODN-ZRB	0,4970					
														PIEL	0,4970					
														CW	0,4970					
01-c	0,8059	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: SUKCESJA, BP: , S: BB, INFO: sukcesja, do naturalnego odnowienia, NR.REJ.: G67, G88											BZ	0,8059						

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Mazowieckie (14) Powiat Płoński (20) Gmina Sochocin obszar wiejski (115) Obr.ew. KOŁOZĄB (0013)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze										
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane		Wykonane							
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]			
													brutto			netto							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
01-d	0,2100	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, NR.REJ.: G39	DRZEW	OL	10	83	0,4	34	22	III	151	32	1,92	IVD	0,2100	8	6						
													0,40	AGROT	0,0525								
			PODSZ	KRU				0,8							ODN-ZŁOŻ	0,0525							
																PIEL	0,0525						
																CW	0,0525						
01-f	0,4100	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: PŁAZ, BP: , S: OL, TD: OL, NR.REJ.: G41	DRZEW	OL	10	83	0,1	38	23	III	38	16	0,48	AGROT	0,4100								
														0,20	PŁAZ	0,4100	16				13		
																ODN-ZRB	0,4100						
																PIEL	0,4100						
																CW	0,4100						
01-g	0,0989	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: HAL, BP: , S: BMŚW, TD: DB.B SO, NR.REJ.: G2												AGROT	0,0989								
															ODN-HAL	0,0989							
																PIEL	0,0989						
																CW	0,0989						
01-h	0,3611	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, NR.REJ.: G1, G2	DRZEW	OL	10	78	0,6	38	23	III	223	81	2,99	IB	0,3611	81	64						
															1,08	AGROT	0,3611						
			PODSZ	KRU				0,1								ODN-ZRB	0,3611						
																	PIEL				0,3611		
																	CW				0,3611		
01-i	0,1000	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: ZADRZEW, BP: , INFO: zadrzewienie, NR.REJ.: G33												BZ	0,1000								

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Mazowieckie (14) Powiat Płoński (20) Gmina Sochocin obszar wiejski (115) Obr.ew. KOŁOZĄB (0013)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													brutto			netto	Na całej pow. [m3]			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-j	1,7400	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: SUKCESJA, BP: , S: OL, INFO: sukcesja, bagno, NR.REJ.: G1, G93												BZ	1,7400					
01-k	0,1237	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: HAL, BP: , S: OL, TD: OL, NR.REJ.: G34												AGROT	0,1237					
														ODN-HAL	0,1237					
														PIEL	0,1237					
														CW	0,1237					
01-l	0,0624	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G34	DRZEW	SO	10	60	0,6	29	23	I	213	13	5,22	TP	0,0624	3	3			
													0,33							
			PODSZ	KRU			0,2													
01-m	1,9339	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G109, G159, G160, G161, G162, G34	DRZEW	SO	10	63	1,0	31	22	I	366	708	8,45	TP	1,9339	142	120			
													16,33							
			PODSZ	KRU			0,3													
Razem:	7,7800												1028			308	252			
02-a	8,6964	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR.REJ.: G40, G51, G60, G75, G87	DRZEW	SO	10	60	0,9	26	23	I	319	2774	7,81	TP	8,6964	555	472			
													67,95							
			BRZ	MJS	60															
			PODSZ	CZM			0,2													

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Mazowieckie (14) Powiat Płoński (20) Gmina Sochocin obszar wiejski (115) Obr.ew. KOŁOZĄB (0013)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													brutto			netto	Na całej pow. [m3]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
02-b	0,2775	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G51	DRZEW	SO	10	58	0,8	20	22	I	277	77	7,07	TP	0,2775	15	13					
													1,96									
			PODSZ	KRU			0,2															
02-c	0,0600	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: INNE WYL, BP: , INFO: droga, NR.REJ.: G16												BZ	0,0600							
02-d	0,7708	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: RZĘD, NR.REJ.: G22	DRZEW	BRZ	8	61	0,7	24	21	II	150	116	2,35	IB	0,7708	147	122					
															1,81	AGROT	0,7708					
				SO	2	61	20	18	II	41	32			1,04	ODN-ZRB	0,7708						
														0,80	PIEL	0,7708						
				PODSZ	JRZ			0,4								CW	0,7708					
02-f	0,0800	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: INNE WYL, BP: , INFO: rola, NR.REJ.: G21												BZ	0,0800							
02-g	1,3642	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G22, G87	DRZEW	SO	10	103	0,5	36	28	I	228	311	2,82	IB	1,3642	311	260					
																3,84	AGROT				1,3642	
				BRZ	MJS	103										ODN-ZRB	1,3642					
				PODSZ	KRU			0,7								PIEL	1,3642					
																CW	1,3642					
02-h	0,2078	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G87	DRZEW	SO	10	36	0,6	13	14	I	130	27	6,33	TW	0,2078	5	4					

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Mazowieckie (14) Powiat Płoński (20) Gmina Sochocin obszar wiejski (115) Obr.ew. KOŁOZĄB (0013)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													brutto			netto	Pow [ha]			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
02-i	0,2074	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G87	DRZEW	SO	10	71	0,8	24	22	I	315	65	6,28	TP	0,2074	13	11			
			PODSZ	KRU			0,2						1,30							
02-j	0,0495	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G22	DRZEW	SO	10	29	0,8	13	14	IA	162	8	10,62	TW	0,0495	2	2			
				BRZ	MJS	29							0,53							
02-k	0,2858	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G22	DRZEW	SO	10	71	0,8	29	24	I	315	90	6,28	TP	0,2858	18	15			
			PODSZ	CZM			0,6						1,80							
02-l	0,2554	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G22	DRZEW	BRZ	6	68	0,4	28	25	I	84	21	1,10	IB	0,2554	37	31			
				SO	4	68		26	23	I	61	16	0,28	AGROT	0,2554					
													1,28	ODN-ZRB	0,2554					
													0,33	PIEL	0,2554					
			PODSZ	BEZ.C			0,2							CW	0,2554					
02-m	0,4462	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G22, G87	DRZEW	SO	10	58	0,6	24	21	I	208	93	5,31	TP	0,4462	19	16			
				OS	MJS	58							2,37							
02-n	0,1114	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G87	DRZEW	SO	10	58	0,6	24	21	I	208	23	5,31	TP	0,1114	5	4			
				OS	MJS	58							0,59							

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Mazowieckie (14) Powiat Płoński (20) Gmina Sochocin obszar wiejski (115) Obr.ew. KOŁOZĄB (0013)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane				
											Na 1 ha [m ³ /ha]	Na całej pow. [m ³]	na 1 ha [m ³]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m ³]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m ³]	
													Na całej pow. [m ³]			brutto	netto				Miąższość [m ³]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
02-o	0,0615	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: L ENERGA, BP: , INFO: linia energetyczna, zabiegi wykonywane przez zarządcę, NR.REJ.: G87												DRZEW	0,0615						
02-p	0,0894	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: INNE WYL, BP: , INFO: zabudowania, teren przydomowy, NR.REJ.: G87												BZ	0,0894						
02-r	0,0211	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: INNE WYL, BP: , INFO: droga, NR.REJ.: G87												BZ	0,0211						
02-s	0,1558	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: HAL, BP: , S: BW, TD: SO, NR.REJ.: G107												AGROT	0,1558						
														ODN-HAL	0,1558						
														PIEL	0,1558						
														CW	0,1558						
02-t	0,0156	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: L ENERGA, BP: , INFO: linia energetyczna, zabiegi wykonywane przez zarządcę, NR.REJ.: G87												DRZEW	0,0156						
02-w	0,1435	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: INNE WYL, BP: , INFO: rola, NR.REJ.: G48												BZ	0,1435						

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Mazowieckie (14) Powiat Płoński (20) Gmina Sochocin obszar wiejski (115) Obr.ew. KOŁOZĄB (0013)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
02-x	0,1698	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: HAL, BP: , S: BW, TD: SO, NR.REJ.: G48												AGROT	0,1698					
														ODN-HAL	0,1698					
														PIEL	0,1698					
														CW	0,1698					
02-y	0,1858	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, NR.REJ.: G48	DRZEW	OL	10	73	0,7	29	23	III	248	46	3,50	IB	0,1858	46	36			
													0,65	AGROT	0,1858					
			PODSZ	KRU			0,4							ODN-ZRB	0,1858					
														PIEL	0,1858					
														CW	0,1858					
02-z	0,1099	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: L ENERGA, BP: , INFO: linia energetyczna, zabiegi wykonywane przez zarządcę, NR.REJ.: G48, G72												DRZEW	0,1099					
02-ax	0,0774	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, NR.REJ.: G48, G72	DRZEW	OL	10	73	0,7	29	23	III	248	19	3,50	IB	0,0774	19	15			
													0,27	AGROT	0,0774					
			PODSZ	KRU			0,4							ODN-ZRB	0,0774					
														PIEL	0,0774					
														CW	0,0774					
02-bx	0,0936	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PEL, NR.REJ.: G72	DRZEW	OL	10	40	0,9	19	20	II	260	24	7,89	TP	0,0936	5	4			
													0,74							
			PODSZ	KRU			0,1													

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Mazowieckie (14) Powiat Płoński (20) Gmina Sochocin obszar wiejski (115) Obr.ew. KOŁOZĄB (0013)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze										
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane						
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
02-cx	0,0700	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: ZADRZEW, BP: , ZW: LUŻ, ZM: JDN, INFO: zadrzewienie, NR.REJ.: G48	DRZEW	JS	9	90	0,3	42	23	II	86	6	0,77	BZ	0,0700									
																					OL	1	60	32
02-dx	0,1600	OC: OB KRAJ-Nadwkrzański, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G72	DRZEW	BRZ	10	63	0,8	36	22	II	219	35	3,22	IB	0,1600	35	29							
													0,51								AGROT	0,1600		
																					ODN-ZRB	0,1600		
																					PIEL	0,1600		
																					CW	0,1600		
Razem:	14,1658											3784				1232	1034							
03-a	0,0913	OC: OB KRAJ-Kryska-Joniecki, RP: ZADRZEW, BP: , ZW: LUŻ, INFO: zadrzewienie, NR.REJ.: G36	DRZEW	BRZ	10	60	0,4	26	24	I	130	12	2,17	BZ	0,0913									
													0,20											
03-b	3,2167	OC: OB KRAJ-Kryska-Joniecki, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR.REJ.: G101, G28, G36, G52, G95	DRZEW	SO	10	60	0,9	29	23	I	319	1026	7,81	TP	3,2167	205	173							
													25,13											
					BRZ	MJS	60																	
					PODSZ	CZM			0,6															
03-c	0,1730	OC: OB KRAJ-Kryska-Joniecki, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G36	DRZEW	BRZ	10	30	0,8	14	16	I	145	25	6,62	TW	0,1730	5	4							
													1,15											

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Mazowieckie (14) Powiat Płoński (20) Gmina Sochocin obszar wiejski (115) Obr.ew. KOŁOZĄB (0013)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane		Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													brutto			netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
03-d	0,0932	OC: OB KRAJ-Krysko-Joniecki, RP: INNE WYL, BP: , INFO: rola, NR.REJ.: G52												BZ	0,0932						
03-f	0,0921	OC: OB KRAJ-Krysko-Joniecki, RP: INNE WYL, BP: , INFO: rola, NR.REJ.: G28												BZ	0,0921						
03-g	0,1178	OC: OB KRAJ-Krysko-Joniecki, RP: INNE WYL, BP: , INFO: rola, NR.REJ.: G99												BZ	0,1178						
03-h	0,2582	OC: OB KRAJ-Krysko-Joniecki, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G99	DRZEW	SO	10	61	0,9	25	19	II	265	68	6,70	TP	0,2582	14	12				
														1,73							
			PODSZ	KRU			0,2														
03-i	0,4300	OC: OB KRAJ-Krysko-Joniecki, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G35	DRZEW	SO	9	60	0,7	29	22	I	223	96	5,46	TP	0,4300	20	17				
																		2,35			
				BRZ	1	30		14	16	I	13	6	0,59								
															0,26						
				PODSZ	CZM			0,4													
03-j	0,1900	OC: OB KRAJ-Krysko-Joniecki, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G2	DRZEW	SO	10	63	0,7	26	21	I	256	49	5,91	TP	0,1900	10	9				
																		1,12			
				BRZ	MJS	63															
	PODSZ	CZM			0,6																

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Mazowieckie (14) Powiat Płoński (20) Gmina Sochocin obszar wiejski (115) Obr.ew. KOŁOZĄB (0013)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane		Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													brutto			netto	Na całej pow. [m3]				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
03-k	0,0996	OC: OB KRAJ-Krysko-Joniecki, RP: INNE WYL, BP: , INFO: rola, NR.REJ.: G2												BZ	0,0996						
03-l	0,2446	OC: OB KRAJ-Krysko-Joniecki, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G2	DRZEW	SO	10	58	0,7	25	22	I	242	59	6,18	TP	0,2446	12	10				
			PODSZ	KRU			0,4						1,51								
03-m	1,6662	OC: OB KRAJ-Krysko-Joniecki, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G145, G99	DRZEW	SO	10	61	1,0	25	23	I	359	598	8,62	TP	1,6662	120	102				
			PODSZ	JRZ			0,7						14,36								
03-n	0,0980	OC: OB KRAJ-Krysko-Joniecki, RP: INNE WYL, BP: , INFO: rola, NR.REJ.: G2												BZ	0,0980						
03-o	0,1756	OC: OB KRAJ-Krysko-Joniecki, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G2	DRZEW	SO	10	65	0,8	28	22	I	299	53	6,64	TP	0,1756	11	9				
			PODSZ	CZM			0,7						1,17								
03-p	0,0622	OC: OB KRAJ-Krysko-Joniecki, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G2	DRZEW	BRZ	10	25	0,8	11	14	I	119	7	6,78	TW	0,0622	1	1				
													0,42								

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Mazowieckie (14) Powiat Płoński (20) Gmina Sochocin obszar wiejski (115) Obr.ew. KOŁOZĄB (0013)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													brutto			netto	Pow [ha]			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
03-r	0,7676	OC: OB KRAJ-Krysko-Joniecki, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR.REJ.: G61, G99	DRZEW	SO	10	61	0,9	24	20	I	323	248	7,75	TP	0,7676	50	43			
				BRZ	MJS	61							5,95							
			PODSZ	KRU			0,6													
03-s	0,0700	OC: OB KRAJ-Krysko-Joniecki, RP: ZADRZEW, BP: , ZW: LUŻ, INFO: zadrzewienie, NR.REJ.: G42	DRZEW	BRZ	10	70	0,4	27	19	III	90	6	0,99	BZ	0,0700					
													0,07							
03-t	0,0800	OC: OB KRAJ-Krysko-Joniecki, RP: SUKCESJA, BP: , S: BMŚW, INFO: sukcesja, do naturalnego odnowienia, NR.REJ.: G94												BZ	0,0800					
Razem:	7,9261											2253				448	380			
Ogółem:	29,8719											7065				1988	1666			

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Zestawienie zadań gospodarczych projektowanych do wykonania

w 10-leciu od 2022 do 2031 wg. wskazań gospodarczych
dla obiektu 14-20-115-0013 KOŁOZĄB.

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		brutto	netto
IB	3,1747	676	557
IVD	1,6471	48	38
PŁAZ	0,9070	34	27
TW	0,4925	13	11
TP	19,0635	1217	1033

Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych

Obiekt (obr. ewid.): 14/20/115/0013 - KOŁOZĄB

Stan na: 2021-09-10

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
1 b	0,4970	PLAZ
1 c	0,8059	SUKCESJA
1 f	0,4100	PLAZ
1 g	0,0989	HAL
1 j	1,7400	SUKCESJA
1 k	0,1237	HAL
Razem oddział 1:	3,6755	
2 c	0,0600	INNE WYL
2 f	0,0800	INNE WYL
2 p	0,0894	INNE WYL
2 r	0,0211	INNE WYL
2 s	0,1558	HAL
2 w	0,1435	INNE WYL
2 x	0,1698	HAL
Razem oddział 2:	0,7196	
3 d	0,0932	INNE WYL
3 f	0,0921	INNE WYL
3 g	0,1178	INNE WYL
3 k	0,0996	INNE WYL
3 n	0,0980	INNE WYL
3 t	0,0800	SUKCESJA
Razem oddział 3:	0,5807	
Razem:	4,9758	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obszar ewidencyjny: 14/20/115/0013 - KOŁOZĄB, Stan na: 02.07.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 02.07.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G1		17	Ls	01-j	SUKCESJA					0,4500			BZ	0,4500		
		18	Ls	01-j	SUKCESJA					1,1700			BZ	1,1700		
		5	Ls	01-h	D-STAN		OL	78	III	0,1000			IB	0,1000	22/17	
													AGROT	0,1000		
													ODN-ZRB	0,1000		
													PIEL	0,1000		
													CW	0,1000		
Razem:										1,7200	0,0000	22			22/17	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obszar ewidencyjny: 14/20/115/0013 - KOŁOZĄB, Stan na: 02.07.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 02.07.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G2		127	Ls	03-j	D-STAN		SO	63	I	0,1900		49	TP	0,1900	10/9	
		138	Ls	03-k	INNE WYL					0,0996			BZ	0,0996		
				03-l	D-STAN		SO	58	I	0,2446		59	TP	0,2446	12/10	
				03-n	INNE WYL					0,0980			BZ	0,0980		
				03-o	D-STAN		SO	65	I	0,1756		53	TP	0,1756	11/9	
				03-p	D-STAN		BRZ	25	I	0,0622		7	TW	0,0622	1/1	
		6	Ls	01-g	HAL		SO			0,0989			AGROT	0,0989		
													ODN-HAL	0,0989		
													PIEL	0,0989		
													CW	0,0989		
				01-h	D-STAN		OL	78	III	0,2611		59	IB	0,2611	59/47	
													AGROT	0,2611		
													ODN-ZRB	0,2611		
													PIEL	0,2611		
													CW	0,2611		
Razem:										1,2300	0,0000	227			93/76	
G16		32/3	Ls	02-c	INNE WYL					0,0600			BZ	0,0600		
Razem:										0,0600	0,0000	0				

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/20/115/0013 - KOŁOZĄB, Stan na: 02.07.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 02.07.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G21		34	Ls	02-f	INNE WYL					0,0800			BZ	0,0800		
Razem:										0,0800	0,0000	0				
G22		48	Ls	02-d	D-STAN		BRZ	61	II	0,7708		148	IB	0,7708	147/122	
													AGROT	0,7708		
													ODN-ZRB	0,7708		
													PIEL	0,7708		
													CW	0,7708		
				02-g	D-STAN		SO	103	I	0,8642		198	IB	0,8642	198/165	
													AGROT	0,8642		
													ODN-ZRB	0,8642		
													PIEL	0,8642		
													CW	0,8642		
				02-j	D-STAN		SO	29	IA	0,0495		8	TW	0,0495	2/2	
				02-k	D-STAN		SO	71	I	0,2858		90	TP	0,2858	18/15	
				02-l	D-STAN		BRZ	68	I	0,2554		37	IB	0,2554	37/31	
													AGROT	0,2554		
													ODN-ZRB	0,2554		
													PIEL	0,2554		
													CW	0,2554		
				02-m	D-STAN		SO	58	I	0,0043		1	TP	0,0043	1/1	
Razem:										2,2300	0,0000	482			403/336	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/20/115/0013 - KOŁOZĄB, Stan na: 02.07.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 02.07.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G28		122/2	Ls	03-b	D-STAN		SO	60	I	0,7179		228	TP	0,7179	46/39	
				03-f	INNE WYL					0,0921			BZ	0,0921		
Razem:										0,8100	0,0000	228			46/39	
G33		73	Ls	01-i	ZADRZEW					0,1000			BZ	0,1000		
Razem:										0,1000	0,0000	0				
G34		24	Ls	01-k	HAL		OL			0,1237			AGROT	0,1237		
													ODN-HAL	0,1237		
													PIEL	0,1237		
													CW	0,1237		
				01-l	D-STAN		SO	60	I	0,0624		13	TP	0,0624	3/3	
				01-m	D-STAN		SO	63	I	0,0339		12	TP	0,0339	2/2	
Razem:										0,2200	0,0000	25			5/5	
G35		132	Ls	03-i	D-STAN		SO	60	I	0,4300		102	TP	0,4300	20/17	
Razem:										0,4300	0,0000	102			20/17	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/20/115/0013 - KOŁOZĄB, Stan na: 02.07.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 02.07.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
															Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G36		121	Ls	03-a	ZADRZEW					0,0913			12	BZ	0,0913		
				03-b	D-STAN		SO	60	I	0,6357			202	TP	0,6357	40/34	
				03-c	D-STAN		BRZ	30	I	0,1730			25	TW	0,1730	5/4	
Razem:										0,9000	0,0000	239			45/38		
G39		67	Ls	01-d	D-STAN		OL	83	III	0,2100			32	IVD	0,2100	8/6	
														AGROT	0,0525		
														ODN-ZŁOŻ	0,0525		
														PIEL	0,0525		
														CW	0,0525		
Razem:										0,2100	0,0000	32			8/6		
G40		46/1	Ls	02-a	D-STAN		SO	60	I	0,8600			274	TP	0,8600	54/46	
Razem:										0,8600	0,0000	274			54/46		
G41		12	Ls	01-f	PLAZ		OL	83	III	0,4100			16	AGROT	0,4100		
														PLAZ	0,4100	16/13	
														ODN-ZRB	0,4100		
														PIEL	0,4100		
														CW	0,4100		
Razem:										0,4100	0,0000	16			16/13		
G42		230	Ls	03-s	ZADRZEW					0,0700			6	BZ	0,0700		
Razem:										0,0700	0,0000	6					

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/20/115/0013 - KOŁOZĄB, Stan na: 02.07.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 02.07.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
															Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G48		184	Ls	02-cx	ZADRZEW					0,0700			7	BZ	0,0700		
		57	Ls	02-w	INNE WYL					0,1435				BZ	0,1435		
				02-x	HAL		SO			0,1698				AGROT	0,1698		
														ODN-HAL	0,1698		
														PIEL	0,1698		
														CW	0,1698		
				02-y	D-STAN		OL	73	III	0,1858			46	IB	0,1858	46/36	
														AGROT	0,1858		
														ODN-ZRB	0,1858		
														PIEL	0,1858		
														CW	0,1858		
				02-z	L ENERG					0,0937				DRZEW	0,0937		
				02-ax	D-STAN		OL	73	III	0,0772			19	IB	0,0772	19/15	
														AGROT	0,0772		
														ODN-ZRB	0,0772		
														PIEL	0,0772		
														CW	0,0772		
Razem:										0,7400	0,0000		72			65/51	
G51		31	Ls	02-a	D-STAN		SO	60	I	4,3725			1398	TP	4,3725	280/238	
				02-b	D-STAN		SO	58	I	0,2775			77	TP	0,2775	15/13	
		32/1	Ls	02-a	D-STAN		SO	60	I	0,8900			283	TP	0,8900	56/48	
Razem:										5,5400	0,0000		1758			351/299	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/20/115/0013 - KOŁOZĄB, Stan na: 02.07.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 02.07.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G52		122/3	Ls	03-b	D-STAN		SO	60	I	1,3816		443	TP	1,3816	89/75	
				03-d	INNE WYL					0,0932			BZ	0,0932		
Razem:										1,4748	0,0000	443			89/75	
G60		46/2	Ls	02-a	D-STAN		SO	60	I	0,0500		15	TP	0,0500	3/2	
Razem:										0,0500	0,0000	15			3/2	
G61		149/2	Ls	03-r	D-STAN		SO	61	I	0,5012		162	TP	0,5012	33/29	
Razem:										0,5012	0,0000	162			33/29	
G67		1	Ls	01-a	D-STAN		OL	78	III	1,4371		160	IVD	1,4371	40/32	
													AGROT	0,3593		
													ODN-ZŁOŻ	0,3593		
													PIEL	0,3593		
													CW	0,3593		
				01-b	PLAZ		OL	78	III	0,4970		18	AGROT	0,4970		
													PLAZ	0,4970	18/14	
													ODN-ZRB	0,4970		
													PIEL	0,4970		
													CW	0,4970		
				01-c	SUKCESJA					0,4759			BZ	0,4759		
Razem:										2,4100	0,0000	178			58/46	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/20/115/0013 - KOŁOZĄB, Stan na: 02.07.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 02.07.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G72		58	Ls	02-z	L ENERG					0,0162			DRZEW	0,0162		
				02-ax	D-STAN		OL	73	III	0,0002			1	IB	0,0002	1/1
														AGROT	0,0002	
														ODN-ZRB	0,0002	
														PIEL	0,0002	
														CW	0,0002	
				02-bx	D-STAN		OL	40	II	0,0936			24	TP	0,0936	5/4
		62	Ls	02-dx	D-STAN		BRZ	63	II	0,1600			35	IB	0,1600	35/29
														AGROT	0,1600	
														ODN-ZRB	0,1600	
														PIEL	0,1600	
														CW	0,1600	
Razem:										0,2700	0,0000	60				41/34
G75		45	Ls	02-a	D-STAN		SO	60	I	1,1400			363	TP	1,1400	73/62
Razem:										1,1400	0,0000	363				73/62

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/20/115/0013 - KOŁOZĄB, Stan na: 02.07.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 02.07.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G87		47	Ls	02-a	D-STAN		SO	60	I	1,3839		441	TP	1,3839	89/76	
				02-g	D-STAN		SO	103	I	0,5000		113	IB	0,5000	113/95	
													AGROT	0,5000		
													ODN-ZRB	0,5000		
													PIEL	0,5000		
													CW	0,5000		
				02-h	D-STAN		SO	36	I	0,2078		27	TW	0,2078	5/4	
				02-i	D-STAN		SO	71	I	0,2074		65	TP	0,2074	13/11	
				02-m	D-STAN		SO	58	I	0,4419		93	TP	0,4419	19/16	
				02-n	D-STAN		SO	58	I	0,1114		23	TP	0,1114	5/4	
				02-o	L ENERG					0,0615			DRZEW	0,0615		
				02-p	INNE WYL					0,0894			BZ	0,0894		
				02-r	INNE WYL					0,0211			BZ	0,0211		
				02-t	L ENERG					0,0156			DRZEW	0,0156		
Razem:										3,0400	0,0000	762			244/206	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/20/115/0013 - KOŁOZĄB, Stan na: 02.07.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 02.07.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G88		2	Ls	01-c	SUKCESJA					0,3300			BZ	0,3300		
Razem:										0,3300	0,0000	0				
G93		19	Ls	01-j	SUKCESJA					0,1200			BZ	0,1200		
Razem:										0,1200	0,0000	0				
G94		202	Ls	03-t	SUKCESJA					0,0800			BZ	0,0800		
Razem:										0,0800	0,0000	0				
G95		123	Ls	03-b	D-STAN		SO	60	I	0,2700			86	TP	0,2700	17/14
Razem:										0,2700	0,0000	86				17/14
G99		145	Ls	03-g	INNE WYL					0,1178				BZ	0,1178	
				03-h	D-STAN		SO	61	II	0,2582			68	TP	0,2582	14/12
				03-m	D-STAN		SO	61	I	0,4676			167	TP	0,4676	33/28
				03-r	D-STAN		SO	61	I	0,2664			86	TP	0,2664	17/14
Razem:										1,1100	0,0000	321				64/54
G101		122/1	Ls	03-b	D-STAN		SO	60	I	0,2115			67	TP	0,2115	13/11
Razem:										0,2115	0,0000	67				13/11

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 14/20/115/0013 - KOŁOZĄB, Stan na: 02.07.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 02.07.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G107		49/1	Ls	02-s	HAL		SO			0,1558			AGROT	0,1558		
													ODN-HAL	0,1558		
													PIEL	0,1558		
													CW	0,1558		
Razem:										0,1558	0,0000	0				
G109		25/7	Ls	01-m	D-STAN		SO	63	I	0,3001		109	TP	0,3001	22/19	
		25/8	Ls	01-m	D-STAN		SO	63	I	0,3000		109	TP	0,3000	22/19	
		25/9	Ls	01-m	D-STAN		SO	63	I	0,3185		122	TP	0,3185	24/20	
Razem:										0,9186	0,0000	340			68/58	
G145		143/6	Ls	03-m	D-STAN		SO	61	I	1,1986		431	TP	1,1986	87/74	
Razem:										1,1986	0,0000	431			87/74	
G159		25/4	Ls	01-m	D-STAN		SO	63	I	0,3185		116	TP	0,3185	24/20	
Razem:										0,3185	0,0000	116			24/20	
G160		25/3	Ls	01-m	D-STAN		SO	63	I	0,0628		22	TP	0,0628	4/3	
Razem:										0,0628	0,0000	22			4/3	
G161		25/6	Ls	01-m	D-STAN		SO	63	I	0,3001		109	TP	0,3001	22/19	
Razem:										0,3001	0,0000	109			22/19	
G162		25/5	Ls	01-m	D-STAN		SO	63	I	0,3000		109	TP	0,3000	22/18	
Razem:										0,3000	0,0000	109			22/18	
Ogółem:										29,8719	0,0000	7067			1990/1668	

Wykaz gruntów do zalesienia

dla obiektu 14/20/115/0013 - KOŁOZĄB

Nr działki	Powierzchnia (ha z dokł. do 1 m2)		Uwagi
	Role, łąki, pastw.	Nieuzytki	
0	1	2	3

Wykaz właścicieli

dla obiektu 14/20/115/0013 - KOŁOZĄB

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
1		G28
2		G28
3		G67
4		G67
5		G95
6		G39
7		G39
8		G145
9		G109
10		G160
11		G33
12		G109
13		G160
14		G2
15		G72
16		G72
17		G75
18		G75
19		G99
20		G42
21		G61
22		G22
23		G93
24		G36
25		G41
26		G41
27		G107
28		G16
29		G16
30		G21
31		G21
32		G160
33		G161
34		G159
35		G160
36		G160
37		G162
38		G1
39		G35
40		G101
41		G52

Wykaz właścicieli

dla obiektu 14/20/115/0013 - KOŁOZĄB

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
42		G87
43		G101
44		G48
45		G51
46		G34
47		G67
48		G88
49		G94
50		G40
51		G60

Wykaz działek

dla obiektu 14/20/115/0013 - KOŁOZĄB

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	1	G67	01 a,b,c	5,4400
2	2	G88	01 c	1,1800
3	5	G1	01 h	0,4900
4	6	G2	01 g,h	0,9000
5	12	G41	01 f	1,1100
6	17	G1	01 j	1,1000
7	18	G1	01 j	2,2800
8	19	G93	01 j	1,1700
9	24	G34	01 k,l,m	7,3300
10	25/3	G160	01 m	0,0628
11	25/4	G159	01 m	0,3185
12	25/5	G162	01 m	0,3000
13	25/6	G161	01 m	0,3001
14	25/7	G109	01 m	0,3001
15	25/8	G109	01 m	0,3000
16	25/9	G109	01 m	0,3185
17	31	G51	02 a,b	6,0000
18	32/1	G51	02 a	0,8900
19	32/3	G16	02 c	0,0600
20	34	G21	02 f	2,5600
21	45	G75	02 a	5,0000
22	46/1	G40	02 a	1,0900
23	46/2	G60	02 a	0,4600
24	47	G87	02 a,g,h,i,m,n,o,p,r,t	11,3700
25	48	G22	02 d,g,j,k,l,m	14,3600
26	49/1	G107	02 s	1,4750
27	57	G48	02 ax,w,x,y,z	2,5100
28	58	G72	02 ax,bx,z	2,8200
29	62	G72	02 dx	2,8900
30	67	G39	01 d	1,5500
31	73	G33	01 i	1,2000
32	121	G36	03 a,b,c	5,6600
33	122/1	G101	03 b	3,0142
34	122/2	G28	03 b,f	3,0150
35	122/3	G52	03 b,d	6,2937
36	123	G95	03 b	5,9500
37	127	G2	03 j	2,8500
38	132	G35	03 i	0,4900
39	138	G2	03 k,l,n,o,p	6,0000
40	143/6	G145	03 m	4,6045
41	145	G99	03 g,h,m,r	6,7000
42	149/2	G61	03 r	0,5012
43	184	G48	02 cx	1,4100
44	202	G94	03 t	1,2400
45	230	G42	03 s	4,8900

Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Lp/nr z rej. gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaściciele	Nr działki	Użytek	Rodz. powierzchni	Zmiany w powierzchni leśnej		Przyczyna zmian	Uwagi
					Przybyło (+)	Ubyło (-)		
					Ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
G2		138	Ls	R		0,1976	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G16		32/3	Ls	DROGI I		0,0600	użytkowane jako droga	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G21		34	Ls	R		0,0800	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G28		122/2	Ls	R		0,0921	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G33		73	Ls	ZADRZEW		0,1000	nie spełnia kryteriów powierzchniowych definicji lasu	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G36		121	Ls	ZADRZEW		0,0913	nie spełnia kryteriów powierzchniowych definicji lasu	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G42		230	Ls	ZADRZEW		0,0700	nie spełnia kryteriów powierzchniowych definicji lasu	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G48		184	Ls	ZADRZEW		0,0700	nie spełnia kryteriów powierzchniowych definicji lasu	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G48		57	Ls	R		0,1435	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G52		122/3	Ls	R		0,0932	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G87		47	Ls	DROGI I		0,0211	użytkowane jako droga	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G87		47	Ls	INNE BUD		0,0894	teren zabudowany	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G99		145	Ls	R		0,1178	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
Razem:						1,2260		

WYKAZ SKRÓTÓW I SYMBOLI

RODZAJ POWIERZCHNI W ROZBIEŻNOŚCIACH

ARBOR – arboretum	PLAŻA – plaża
BAGNO – bagno	POTOK – potok
CMENT – cementarz	PS – pastwisko trwałe
DROGI I – inne drogi (bez dróg leśnych)	R – rola
DROGI P – drogi publiczne	ROWY – rowy
INNE BUD – tereny zabudowane inne	RUINY – ruiny
JEZIORO – jezioro	RUROCIĄG – rurociąg
KANAŁ – kanał	RZEKA – rzeka
KOP KAM – kopalnia kamienia	S – sad
KOP PIAS – kopalnia piasku	STADION – stadion/boisko
KOP TORF – kopalnia torfu	STAW RYB – staw rybny
KOP ŻW – kopalnia żwiru	TURYST – miejsce turystyczne
LINIA EN – linia energetyczna	U FIZJOGR – utwory fizjograficzne
Ł – łąka	U SKALNY – utwory skalne
N KOP – nieużytek pokopalniany	UGORY-R – ugory, odłogi
NARTOST – nartostrada	WAŁ OCHR – wał ochronny
PARK – park miejski/charakter parkowy	WIKL – wiklina dziko rosnąca
PARKING – parking	WYDMA – wydma
PLAC – plac np. pod budowę	ZADRZEW – zadrzewienie
PLANT CH – plantacja choinek	ZBIORNIK – zbiornik wodny

RODZAJ UŻYTKU GRUNTOWEGO

B – tereny mieszkaniowe	E-Ps – użytki ekologiczne na pastwiskach
Ba – tereny przemysłowe	E-R – użytki ekologiczne na rolach
Bi – inne tereny zabudowane	K – użytki kopalne
Bp – zurbanizowane tereny niezabudowane	Ls – lasy i grunty leśne
B-Ls – budynki na lesie	Lz – grunty zadrzewione i zakrzewione
B-Ł – budynki na łąkach	Lz-Ł – grunty zadrzewione i zakrzewione na łąkach
B-Ps – budynki na pastwiskach	Lz-Ps – grunty zadrzewione i zakrzewione na pastwiskach
B-R – budynki na rolach	Lz-R – grunty zadrzewione i zakrzewione na rolach
Bz – tereny rekreacyjno-wypoczynkowe	Ł – łąki
dr – drogi	N – nieużytki
dr-Ls – drogi na lesie	Ps – pastwiska trwałe
dr-Lz – drogi na gruntach zadrzewionych, zakrzewionych	R – grunty orne
dr-Ł – drogi na łąkach	S – sady
dr-R – drogi na roli	S-Ł – sady na łąkach
dr-Ps – drogi na pastwiskach	S-Ps – sady na pastwiskach
E – użytki ekologiczne	S-R – sady na rolach
E-Ls – ekologiczne na lasach	W – rowy
E-Lz – użytki ekologiczne na gruntach zadrzewionych, zakrzewionych	Wp – wody śródlądowe płynące
E-Ł – użytki ekologiczne na łąkach	Ws – wody śródlądowe stojące
E-N – użytki ekologiczne na nieużytkach	Wsr – grunty pod stawami

KLASY JAKOŚCI GRUNTU

I – pierwsza klasa jakości (najlepsze)	IVA – czwarta A klasa jakości (średnie, lepsze)
II – druga klasa jakości (bardzo dobre)	IVB – czwarta B klasa jakości (średnie gorsze)
III – trzecia klasa jakości (dobre)	V – piąta klasa jakości (słabe)
IIIA – trzecia A klasa jakości (dobre)	VI – szósta klasa jakości (najsłabsze)
IIIB – trzecia B klasa jakości (średnio dobre)	VIZ – szósta zdegradowana klasa jakości (nieprzydatne do uprawy)
IV – czwarta klasa jakości (średnie)	

RODZAJ POWIERZCHNI LEŚNEJ

D–STAN – drzewostan	L ENERG – linia energetyczna
HAL – halizna	PŁAZ – płazowina
INNE WYL – inne wylesienie	ZRAŁ – zrąb
SUKCESJA – sukcesja	PLANT CH - plantacja choinek
PARK - park wpisany do rej. zabytków	RETENCJA - bagna, torfowiska, oczka wodne
PLANT SZ - plantacja drzew szybkorosnących	L TELEK - linia telekomunikacyjna

SIEDLISKOWY TYP LASU

Typy siedliskowe lasu terenów nizinnych

BS – Bór suchy	LMW – Las mieszany wilgotny
BŚW – Bór świeży	LMB – Las mieszany bagienny
BW – Bór wilgotny	LŚW – Las świeży
BB – Bór bagienny	LW – Las wilgotny
BMŚW – Bór mieszany świeży	LŁ – Las łęgowy
BMW – Bór mieszany wilgotny	OL – Ols
BMB – Bór mieszany bagienny	OLJ – Ols jesionowy
LMŚW – Las mieszany świeży	

Typy siedliskowe lasu terenów wyżynnych i podgórskich

BMWYŻŚW – Bór mieszany wyżynny świeży	LWYŻŚW – Las wyżynny świeży
BMWYŻW – Bór mieszany wyżynny wilgotny	LWYŻW – Las wyżynny wilgotny
LMWYŻŚW – Las mieszany wyżynny świeży	LŁ – Las łęgowy
LMWYŻW – Las mieszany wyżynny wilgotny	OLJ – Ols jesionowy

Typy siedliskowe lasu terenów górskich

BGŚW – Bór górski świeży	LMGW – Las mieszany górski wilgotny
BGW – Bór górski wilgotny	LGŚW – Las górski świeży
BGB – Bór górski bagienny	LGW – Las górski wilgotny
BMGŚW – Bór mieszany górski świeży	LŁG – Las łęgowy górski
BMGW – Bór mieszany górski wilgotny	OLJG – Ols jesionowy górski
BMGB – Bór mieszany górski bagienny	BWG – Bór wysokogórski
LMGŚW – Las mieszany górski świeży	

MAKRORZEŻBA TERENU

NIZ RÓW – nizinny równy	WYŻ PAG – wyżynny pagórkowaty
NIZ FAL – nizinny falisty	WYŻ WZG – wyżynny wzgórzowy
NIZ PAG – nizinny pagórkowaty	GÓR NIS – góry niskie
NIZ WZG – nizinny wzgórzowy	GÓR ŚRE – góry średnie
WYŻ RÓW – wyżynny równy	GÓR WYS – góry wysokie
WYŻ FAL – wyżynny falisty	

POKRYWA

NAGA – naga
ŚCIO – ściola
ZIEL – zielna
MSZ – mszysta – kobierce

MSZC – mszysta – czernicowa
ZAD – zadarniona
SZAD – silnie zadarniona
SZCH – silnie zachwaszczona

WARSTWY DRZEWOSTANU

DRZEW – warstwa drzew (jednopiętrowe)
IP – pierwsze piętro
IIP – drugie piętro
PODRII – podrost o charakterze II piętra
PODR – podrost

NAL – nalot
PODS – podsadzenie pod osłoną
PODSZ – podszyt
PRZES – przestoje, nasienniki, przedrosty

ZWARCIE

PEŁ – pełne
UM – umiarkowane

PRZ – przerywane
LUŻ – luźne

ZMIESZANIE

JDN – jednostkowe
GRP – grupowe
DKĘP – drobnokępowe
KĘP – kępowe

WKĘP – wielko kępowe
RZĘD – rzędowe
PAS – pasowe
SMUG – smugowe

UDZIAŁ

1 – udział 10 %
2 – udział 20 %
3 – udział 30 %
4 – udział 40 %
5 – udział 50 %
6 – udział 60 %

7 – udział 70 %
8 – udział 80 %
9 – udział 90 %
10 – udział 100 %
PJD – poniżej 5 % – pojedynczo
MJS – poniżej 5 % – miejscami

GATUNKI DRZEW LEŚNYCH

AK – robinia akacjowa	BRZ – brzoza brodawkowata
BK – buk pospolity	BRZ.O – brzoza omszona
BST – wiąz górski	KSZ – kasztanowiec biały
CIS – cis pospolity	LP – lipa drobnolistna
CZM – czeremcha pospolita	MD – modrzew europejski
CZM.P – czeremcha późna (amerykańska)	OL – olsza czarna
CZR – czereśnia	OL.S – olsza szara
DB – dąb	OS – topola osika
DB.B – dąb bezszypułkowy	SO – sosna zwyczajna
DB.S – dąb szypułkowy	SO.B – sosna Banksa
DB.C – dąb czerwony	SO.C – sosna czarna
DG – daglezwia zielona	SO.K – kosodrzewina
GB – grab pospolity	SO.L – sosna limba
GR – grusza	SO.S – sosna smołowa
IWA – wierzba iwa	SO.WE – sosna wejmutka
JB – jabłoń	ŚL – śliwa
JD – jodła pospolita	ŚW – świerk pospolity
JKL – klon jesionolistny	TP – topola
JS – jesion wyniosły	WB – wierzba
JW – klon jawor	WIŚ – wiśnia
KL – klon pospolity	WZ – wiąz pospolity
KL.P – klon polny	

GATUNKI PODSZYTOWE

BER – berberys pospolity	KRU – kruszyna pospolita
BEZ.C – bez czarny	LIG – ligustr pospolity
BEZ.K – bez koralowy	LIL – lilak pospolity
CZM – czeremcha pospolita	LSZ – leszczyna pospolita
CZM.P – czeremcha późna	PRZ.C – porzeczka czarna
DER.B – dereń biały	PRZ.CW – porzeczka czerwona
DER.Ś – dereń świdwa	SCH – suchodrzew pospolity
GŁG – głóg jednoszyjkowy	SZK – szakłak pospolity
IRG – irga pospolita	ŚL.T – śliwa tarnina
JAŁ – jałowiec pospolity	ŚNG.B – śnieguliczka biała
JRZ – jarząb pospolity	TRZ – trzmielina pospolita
KAL.K – kalina koralowa	

WSKAZANIA GOSPODARCZE

AGROT - specjalne zabiegi agrotechniczne	DO ZAL – pow.przeznaczone do zalesienia
BZ – brak zabiegu	IIIA – rębnia gniazdowa zupełna
CW – czyszczenia wczesne	IIIAU – cięcia uprzątające w rębni IIIA
CP – czyszczenia późne	IIIB – rębnia gniazdowa częściowa
CP-P – pozyskanie w CP	IIIBU – cięcia uprzątające w rębni IIIB
TW – trzebież wczesna	IVA – rębnia stopniowa gniazdowa
TP – trzebież późna	IVAU – cięcia uprzątające w rębni IVA
CS – cięcia sanitarno-selekcyjne	IVB – rębnia stopniowa gniazdowo-smugowa
IA – rębnia zupełna wielkopowierzchniowa	IVBU – cięcia uprzątające w rębni IVB
IB – rębnia zupełna pasowa	IVC – rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IC – rębnia zupełna smugowa	IVCU – cięcia uprzątające w rębni IVC
IIA – rębnia częściowa wielkopowierzchniowa	IVD – rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
IIAU – cięcia uprzątające w rębni IIA	IVDU – cięcia uprzątające w rębni IVD
IIB – rębnia częściowa pasowa	V – rębnia przerębowa
IIBU – cięcia uprzątające w rębni IIB	PŁAZ – uprzątanie płazowin
IIC – rębnia częściowa pasowa	PRZEST – uprząt.nasienników, przestoi
IICU – cięcia uprzątające w rębni IIC	DRZEW – uprząt.drzew pod liniami energ.
IID – rębnia częściowa gniazdowa	MA-PORZ – porządkowanie pow.zrębowych
IIDU – cięcia uprzątające w rębni IID	PIEL – pielęgnowanie gleby
ODN-HAL – odnowienie halizn	POPR – poprawki i uzupełnienia
ODN-LUK – odnowienia luk	P-PASYN - założenie pasów p-poż
ODN-ZRB – odnowienie zrębów	P-PASYS - utrzymanie pasów p-poż
ODN-ZŁOŻ – odnow.w rębniach złożonych	

POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELENIA

Bg (BAGNO) – bagno	L (LUKA) – luka
dL (D LUKA) – dolesiona luka	Go (OD GNIA) – gniazdo odnowione
dP (D PRZEZ) – dolesione przersedzenie	Pł (POL ŁOW) – poletko łowieckie
G (GNIA) – gniazdo nie odnowione	Rm (REMIZA) – remiza
K (KĘPA) – kępa	Sz (SZKÓŁKA) – szkółka

SŁOWNIK PODSTAWOWYCH POJĘĆ LEŚNYCH

1. Typ Siedliskowy Lasu

Podstawowa jednostka taksonomiczna typologicznej systematyki siedlisk obejmująca siedliska o podobnej żyzności i potencjalnej zdolności produkcyjnej, rozpatrywane pod kątem użyteczności w hodowli lasu. Siedlisko jest zasadniczym, naturalnym czynnikiem produkcji leśnej. Określony typ siedliskowy wynika przede wszystkim z jakości gleb pod względem żyzności i wilgotności, w powiązaniu z warunkami geograficzno-klimatycznymi, które powodują wyróżnianie odmian typów siedliskowych lasu. Dla celów hodowli lasu, w ramach typu siedliskowego, wyróżnia się tzw. wariant uwilgotnienia siedliska w zależności od występowania wody gruntowej w glebie tj. od jej głębokości i trwałości występowania. Wszystkie typy siedliskowe umieszczone są w siatce ekologicznej siedliskowych typów lasu.

2. Bonitacja

Wskazuje na zdolności produkcyjne drzewostanu. Najczęściej jako wskaźnik bonitacji przyjmuje się wysokość drzewostanu, którą porównuje się z przeciętną lub górną wysokością wzorcowego drzewostanu danego gatunku w tym samym wieku (podaną w tablicach zasobności drzewostanów dla danego gatunku). Bonitacja I oznacza najwyższą zdolność produkcyjną, bonitacja V – najniższą.

3. Typ drzewostanu - TD

Docelowy skład gatunkowy drzewostanu, taki który gwarantuje pełne wykorzystanie zdolności produkcyjnych siedliska. Określony jest dla poszczególnych typów siedliskowych lasu i uwzględnia różnice w warunkach przyrodniczych występujących w obrębie poszczególnych krain przyrodniczo-leśnych. TD BkDbSo (bukowo-dębowo-sosnowy) na siedlisku Lasu mieszanego oznacza, że najmniejszą rolę produkcyjną pełni buk, większą dąb, a dominującą sosna. Dla każdego typu drzewostanu opracowane są procentowe składy gatunkowe wprowadzanego młodego pokolenia – w tym przypadku 50% So 20-30% Db 10-20% Bk.

4. Kraina Przyrodniczo-Leśna

Jest najwyższą hierarchicznie jednostką regionalizacji przyrodniczo-leśnej, obejmującą obszar (mezoregiony przyrodniczo-leśne) o zbliżonych warunkach fizjograficznych i klimatycznych kształtujących podobną szatę roślinną.

5. Drzewostan rębny

Drzewostan, który osiągnął optymalny stan techniczny surowca drzewnego oraz zasobność, przez to umożliwia zaspokojenie określonych potrzeb społecznych na surowiec drzewny. W kolejnych latach istnienia drzewostan traci stopniowo zdolność przyrostu i zaczyna przejawiać oznaki starzenia się (zanikają procesy fizjologiczne drzew, następuje intensywne obumieranie drzew, przyrost miąższości jest mniejszy od miąższości wypadów naturalnych). Sposób użytkowania (cięcia) drzewostanów rębnych jest zawsze związany ze sposobem ich odnowienia. Technicznie cięcia prowadzone są tak, aby stworzyć dogodne warunki dla zainicjowania odnowienia naturalnego lub wprowadzenia odnowienia sztucznego oraz dla jego dobrego wzrostu i rozwoju.

6. Wiek rębności

Przeciętny wiek, w którym drzewostan danego gatunku osiąga dojrzałość rębną.

7. Odnowienie naturalne

Zjawisko powstawania młodego pokolenia drzew przez samosiew (z nasion d-stanu macierzystego) lub z odrosli pod osłoną drzewostanu macierzystego lub w jego sąsiedztwie.

8. Odnowienie sztuczne

Powstaje poprzez siew nasion lub sadzenie sadzonek na powierzchni przyszłego drzewostanu.

9. Rębnia

Określa zespół zasad i czynności z zakresu użytkowania lasu, mających na celu stworzenie najkorzystniejszych warunków dla odnowienia właściwych gatunków drzew i uzyskania pożądanej budowy drzewostanu. Jest to sposób prowadzenia cięć rębnych w połączeniu z odnowieniem i pielęgnowaniem. Rębnia to zespół działań, które mają na celu nie tylko wyrąb drzew dla pozyskania drewna, ale muszą również powstanie odpowiednich warunków dla zainicjowania młodego pokolenia, jego wzrostu i rozwoju, uzyskania pożądanej poziomej i pionowej budowy drzewostanu.

10. Klasa odnowienia, klasa do odnowienia

Powierzchnia drzewostanów z zaawansowanym odnowieniem podokapowym, na której występują dwa pokolenia: stary drzewostan w piętrze górnym i rozwijające się pod nim odnowienie naturalne lub (rzadziej sztuczne) w piętrze dolnym. Klasa odnowienia oraz klasa do odnowienia różnią się wielkością powierzchni zajmowanej przez młode pokolenie (udziałem młodego pokolenia).

11. Użytkowanie rębne

Pozyskiwanie drewna w drzewostanach uznanych za dojrzałe do wyrębu zgodnie z przyjętą koleją rębni i ustalonym sposobem zagospodarowania, a ściślej rodzajem rębni.

12. Użytkowanie przedrębne

Pozyskiwanie drewna w drzewostanach przedrębnych w ramach wykonywania cięć pielęgnacyjnych tj. czyszczeń i trzebieży. Użytkowanie przedrębne określa się w wymiarze powierzchniowym (powierzchnia drzewostanów, na której wykonywane cięcia pielęgnacyjne) oraz w wymiarze miąższościowym (masa drewna pozyskana z cięć pielęgnacyjnych). Przyjmowana wysokość projektowanego użytkowania przedrębego nie może przekroczyć 50% spodziewanego przyrostu miąższości drzewostanów objętych użytkowaniem przedrębnym.

13. Halizna

Powierzchnia leśna, pozbawiona drzewostanu dłużej niż 5 lat. Także uprawy i młodniki (I klasy wieku - 0-20 lat) o zbyt niskim zadrzewieniu (poniżej 0,5) lub jakości. Powierzchnia ta jest przeznaczona do odnowienia w najbliższych latach.

14. Płazowina

Powierzchnia leśna, rzadko porośnięta drzewami, pozostałymi po drzewostanie, który z różnych powodów uległ nadmiernemu przeredzeniu. Jest to powierzchnia porośnięta drzewami II klasy wieku (21-40 lat) o zadrzewieniu do 0,3 włącznie, lub drzewami III (41-60 lat) i wyższych klas wieku o zadrzewieniu do 0,2 włącznie. Powierzchnia ta przeznaczona jest do odnowienia w najbliższych latach.

15. Inne wylesienie

Grunty leśne niezalesione przeznaczone do wyłączenia z produkcji leśnej, na których stwierdzono całkowicie odmienny od przeznaczenia sposób użytkowania gruntu.

16. Zadrzewienie

Rodzaj użytku gruntowego. Grunty pokryte zbiorowiskami drzew i krzewów. W sensie prawnym i ekologicznym określenie powierzchni zadrzewionej nie będącej lasem w rozumieniu Ustawy o Lasach (teren porośnięty drzewami i zajmujący mniej niż 0,1 ha).

17. Czynniki zadrzewienia

Określa się ją poprzez porównanie masy drzewnej (miąższości) istniejącej rzeczywiście w drzewostanie danego gatunku na 1 hektarze do podanej w tzw. tablicach zasobności, jaką mógłby ten sam drzewostan wykazywać w danym wieku i na danym siedlisku (w najlepszym przypadku).

18. Sukcesja

Stopniowy, uporządkowany, kierunkowy proces zmian biocenozy prowadzący do przeobrażania się prostych ekosystemów w bardziej złożone. Sukcesja wtórna zachodzi na terenach zajętych przez inną biocenozę, np. staw, jezioro, łąkę, ugór. Przebiega szybko i prowadzi do przekształcenia pierwotnego ekosystemu w inny, np. łąki w las.